	•	Index of Claims										10	Application No.									Applicanys					
		1 .	THE THE PROPERTY OF THE PROPER										10/732819 Examinor										.41				
			•										E	Kan	ilno	) (		<u> </u>				hΑ	Unil	·		- ~	<u> </u>
	· · ·			11111111	######################################	i iliai ni i	CONTRA	IHAII		111	•		1										-,				
			•		·			·							<u> </u>		<del>:</del> -			<u>.                                    </u>	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					· ·	
				1.	/ R.	locted		_	.	(Throu	gh n	umo	llsn	$\neg$	. [	T.					П			· ·	7		
	•	1	·	Ĺ	-	<u> </u>	-			Св	n.cel	lod.	·		1	<u>'</u>	40 n-1		lod		A	£	راكاه	al		•	•
				· /:	= AI	owod		. 4		Ro:	s(ric	(ad		$\cdot \mid$	1,	1 6	سرمنز	0.00	150				•		1		
							J 									<u> </u>		-			0		oloc(	od 	_		
		<del></del>	<u></u>	laim	7 7		( <del>a</del>			Cla	'n			O a	(c			] [	Claic	n			Ол			 	
	.		Fino	Original	<u> </u>	-				Fin al	ر د د	JU 2.10					نت الم				erenin.		Ť		T		
	- 4		ii.	Original		11				ŭ	Original		$  \cdot  $						Final	Orlginal					Ш		
•				0							51	<u> </u>		1		$\pm$	_			01			-	_ _	-	_	
	.			3 .		<del>    -</del>		++	-		i2		- -	+	-	7		-	11	02	1					1	•
•				5					7	5	4					1	上		10				1-1	- -	-	┨	
				6 -				11	]	5	6		1						10		-		1-1	- -	1	1	
	1	•		G_ ·						5	8	1-1		-	+	-	+		10		1				1		
	- 1			9 .			-		-	5	9	17	_	П	-	- -	77		10	9		二			1		
				11 -		$-\!$				6	1		1			1	11		11	1				-  -	-	ļ .	
				12 · 10 ·		11	- -			6			-			1			. (1:	3	1-1	+		$\prod$			
	:	•		15		11				65				-		+	1-1	-	114	1	$\square$			11			•
	1			16 - 17 -						66			+1	+		-		_	116	5 -			1		11		
	"			16 - 19 -				-		68 69		-	$\Pi$	-	-	1-			118			11	1		目		
•				K .	++		+	-		70	$\Box$	7	$\Box$	7	1				120	1					$\exists$		
٠.				22 -		11	11:			72	11	1.	11	1	上				121 122						H	•	
				24 - 25 -	11	11	11			74		1		1					(23 (24		1	++		-	H		•
				26 - 21 -		11				. 76		士		1					125 126		$\pm$	$\{-\}$	+	-	$\Box$		
				28 -			11			77				$\perp$			· [::		127	$\square$		1-1	1	1			٥
				29 - 30 -	11				1	75 60	-	-	H	-	1	{			129		1		11	1		0	
				31 -	1-1-		<del>   </del> -	+	-	81	H	$\mp$		-		$\exists$			131		1				H		•
				33 - 34 -					-	83		1		1		7			(33		1					•	
				35 36 -			-	11	-	85				上		寸:			134		上				$\dashv$		
			- 2	37 -					-	86. 87						1			136	+	- -		-		Ξ].		
				1 <del>0</del> -					-	88				-	-		-		138	_	-		11	.]_]	].		
٠.				10 -	+		-		_	90	-			-					140	<u> </u>					Ⅎ.		
			4	2 -	- -					92	1				士	1			141	<u> </u>		-		+	-		•
			. 4	4 1	11-			廿	-	91	1		_	_	-	<del>-</del>	_		144		+	- -		17	$\exists$		
			4	6 1	- -	- -	- -	+- :	_	95	$\neg \Gamma$	$\exists$			].	- -			145	7	口		1			٠	
			4		17			1		97		口		口	1	1		<u> </u>	147	j.	1						
	1		• 4	9. 1	11-			1-1:	_	96 99	_ -	-	- -	-		+	-{::}		140		+			1-1			
			<u>s</u>		1	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	للا			(00					工				150					1	7		